



S-80851CNMC-B9CT2G

Fabricant Numéro d'article:	S-80851CNMC-B9CT2G
Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Partie de la description:	IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5
Feuilles de données:	S-80851CNMC-B9CT2G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

S-80851CNMC-B9CT2G 100% Nouveaux originaux 3000 en stock, Trouver S-80851CNMC-B9CT2G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez S-80851CNMC-B9CT2G SII Semiconductor Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ S-80851CNMC-B9CT2G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de S-80851CNMC-B9CT2G

Numéro d'article	S-80851CNMC-B9CT2G	Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Séries	S-808xxC	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOT-23-5
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-5
Type	Voltage Detector	Sortie	Open Drain or Open Collector
Réinitialiser	Active Low	Nombre de tensions surveillées	1
réinitialiser Timeout	-	Tension - seuil	5.1V
Quantité en stock	3000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - superviseurs
La description	IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à S-80851CNMC-B9CT2G

SII Semiconductor Corporation S-80851CNMC-B9CT2G	Partie S-80851CNMC-B9CT2G	Prix S-80851CNMC-B9CT2G	Distributeur S-80851CNMC-B9CT2G
S-80851CNMC-B9CT2G Fournisseur	S-80851CNMC-B9CT2G technique	Action S-80851CNMC-B9CT2G	S-80851CNMC-B9CT2G Inventaire
S-80851CNMC-B9CT2G Image	Commande en ligne S-80851CNMC-B9CT2G	S-80851CNMC-B9CT2G Enquête	Image S-80851CNMC-B9CT2G
S-80851CNMC-B9CT2G pdf datasheet	S-80851CNMC-B9CT2G pdf	Fiche technique S-80851CNMC-B9CT2G	Fiche technique S-80851CNMC-B9CT2G
	Téléchargez la fiche technique S-80851CNMC-B9CT2G	SII Semiconductor Corporation Fabricant	SII Semiconductor Corporation S-80851CNMC-B9CT2G
Seiko Instruments S-80851CNMC-B9CT2G	Seiko Instruments, Inc. S-80851CNMC-B9CT2G		

Vous pouvez également être intéressé par:

 S-80850CLNB-B7BT2U La description: IC VOLT DETECTOR 5.0V SC-82AB Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ	 S-80850CNNB-B9BT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.0V SC-82AB Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ	 S-80852CNUA-B9DT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.2V SOT89-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ
 S-80851CNMC-B9C-T2 La description: S-80851CNMC-B9C-T2 SEIKO SOT-23-5 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ	 S-80850ANUP La description: S-80850ANUP SEIKO SOT-89 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: RFQ	 S-80851CLUA-B7CT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT89-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ
 S-80855CLPF-B7GTFG La description: IC VOLT DETECTOR 5.5V SNT-4A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 8700 disponible. Citation: RFQ	 S-80850CNY-n-G La description: S-80850CNY-n-G SII TO-92 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 S-80850CNMA-B9BT1G La description: S-80850CNMA-B9BT1G SEIKO SOT23-5 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ
 S-80852CNMC-B9DT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.2V SOT23-5 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: RFQ	 S-80848CNNB-B89-T2G La description: S-80848CNNB-B89-T2G SII SOT-343 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ	 S-80855CNNB-B9GT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.5V SC-82AB Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ
 S-80850CNNB La description: S-80850CNNB SII SOT343 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: RFQ	 S-80849CLNB-B7AT2G La description: IC VOLT DETECTOR 4.9V SC-82AB Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ	 S-80848CNNB-B89T2G La description: IC VOLT DETECTOR 4.8V SC-82AB Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ
 S-80855CNNB-B9G-T2 La description: S-80855CNNB-B9G-T2 SEIKO SOT343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ	 S-80848CNUA-B89T2G La description: IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT89-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ	 S-80851CNUA-B9C La description: S-80851CNUA-B9C SEIKO SOT-89 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ
 S-80854CNUA-B9FT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.4V SOT89-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ	 S-80854CNNB-B9F-T2 La description: S-80854CNNB-B9F-T2 SEIKO SOT343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: RFQ	 S-80854CNNB-B9FT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.4V SC-82AB Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ
 S-80850CNUA-B9BT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.0V SOT89-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ	 S-80855ANNP La description: S-80855ANNP SEIKO SOT-343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ	 S-80853ANNP-EJH-T2 La description: S-80853ANNP-EJH-T2 SEIKO SOT-343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ
 S-80852ANNP-EJG-T2 La description: S-80852ANNP-EJG-T2 SEIKO SOT-343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ	 S-80851CNY-B La description: S-80851CNY-B SII TO-92 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ	 S-80852CNUA- La description: S-80852CNUA- SOT89 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ
 S-80850CNY-B-G La description: IC VOLT DETECTOR 5.0V TO-92 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 S-80850CNPF-B9BT2G La description: IC VOLT DETECTOR 5.0V SNT-4A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 35000 disponible. Citation: RFQ	 S-80852CNNB-B9D-T2 La description: S-80852CNNB-B9D-T2 SEIKO SOT343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong